

GoCal



COMPOSIZIONE / COMPOSITION

CaO
15%



CONCIME CE

Soluzione di cloruro di calcio.
Consentito in agricoltura biologica.

CARATTERISTICHE

GoCal è un fertilizzante liquido a base di calcio con estratti vegetali, agisce in contrasto con il potassio nei processi che regolano la traspirazione e l'equilibrio idrico. Il prodotto è particolarmente efficace contro l'insorgenza delle principali fisiopatie dovute alla carenza di calcio.

GoCal è indispensabile per la divisione cellulare, entra come costituente dell'enzima maltasi, è importante per l'accrescimento dei meristemi ed è richiesto dalla pianta in notevole quantità durante la formazione del polline e dei frutti, in particolare durante la fase finale di accrescimento e maturazione.

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

EC 1:100 5.7 mS/cm | pH 7.3 | pH 1:100 8.8 | Dens. 1.29 g/cm³.



EC FERTILIZER

Solution of calcium chloride.
Allowed in organic agriculture.

CHARACTERISTICS

GoCal is a liquid fertilizer based on calcium with vegetal extracts, acting in contrast with potassium on the processes regulating transpiration and water balance.



The product has been conceived to contrast the main plant diseases caused by calcium deficiencies.

GoCal is fundamental for cell division, it enters as a constituent of maltase enzyme, besides being essential for the meristems development and it is thus required by plants in high quantities during pollen and fruits formation, in particular during fruits growth and ripening final stages.

CHEMICAL AND PHYSICAL FEATURES

EC 1:100 5.7 mS/cm | pH 7.3 | pH 1:100 8.8 | Dens. 1.29 g/cm³.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO / DOSAGE AND INSTRUCTIONS

COLTURE / CROPS	MODALITÀ D'IMPIEGO / METHODS OF USE	l/ha
	4 applicazioni: da accrescimento acini (ogni 10 - 12 gg). 4 applications: starting from grapes growth (every 10 - 12 days).	20 - 40
	3 - 4 applicazioni: da caduta petali (ogni 10 - 12 gg). 3 - 4 applications: from petals falling (every 10 - 12 days).	20 - 40
	2 - 3 applicazioni: da piante già sviluppate in poi (ogni 10 - 12 gg). 2 - 3 applications: with adult plants (every 10 - 12 days).	20 - 40
	3 - 4 applicazioni: dall'allegagione (ogni 10 - 12 gg). 3 - 4 applications: from fruit setting (every 10 - 12 days).	20 - 40